



Katalog

KURU BUZ
Üretim Makinesi

Kompakt

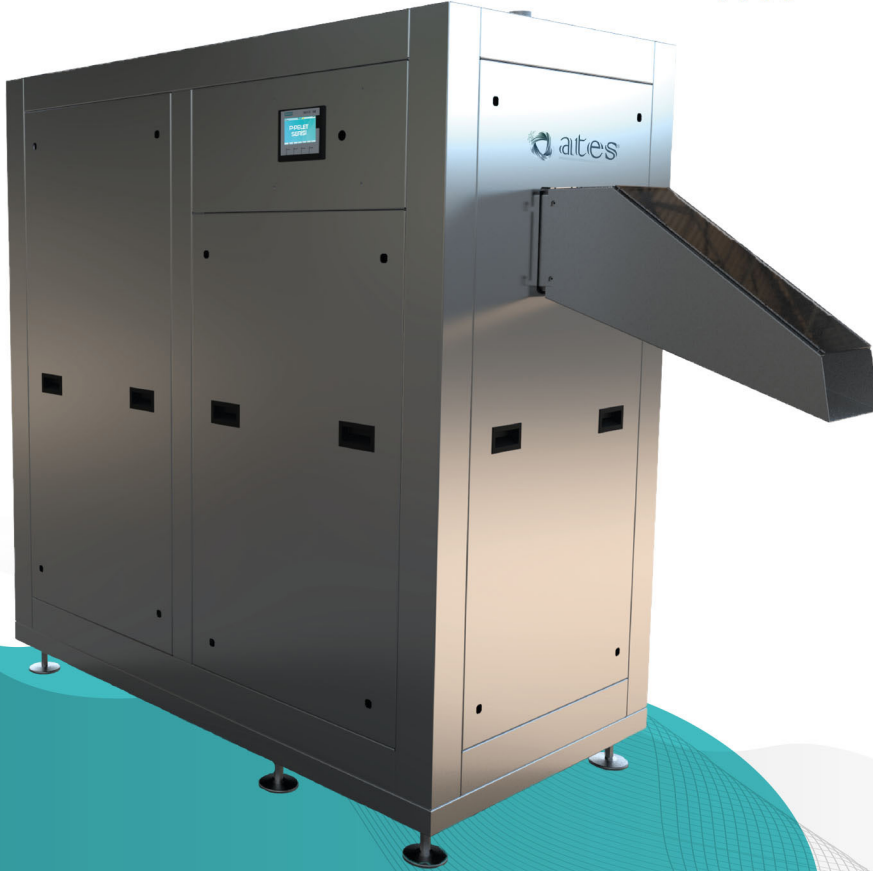


P (Pelet) Serisi

Kompakt tasarıma sahip olan P Serisi, kapalı oda teknolojisine sahiptir. P Serisi, saatte farklı kilogramlar üretimlerine göre çeşitlilik gösteren, yüksek kaliteye sahip pelet kuru buz üreten makine serilerinden oluşur. Gücü ve performansı ile ön plana P Serisi, neme dayanıklı paslanmaz çelik gövdeden oluşarak, gıda ve tıp endüstrisine uygun olarak tasarlandı.

Üretime başlatıldığında, 2 dakikanın altında bir sürede pelet kuru buz üretmeye başlar. 3 mm, 10 mm ve 16 mm kalınlıklarında pelet üretimi gerçekleştirir. Müşterilerimizin talepleri doğrultusunda istenilen kalınlıkta pelet kalıp tasarımlarımız mevcuttur.

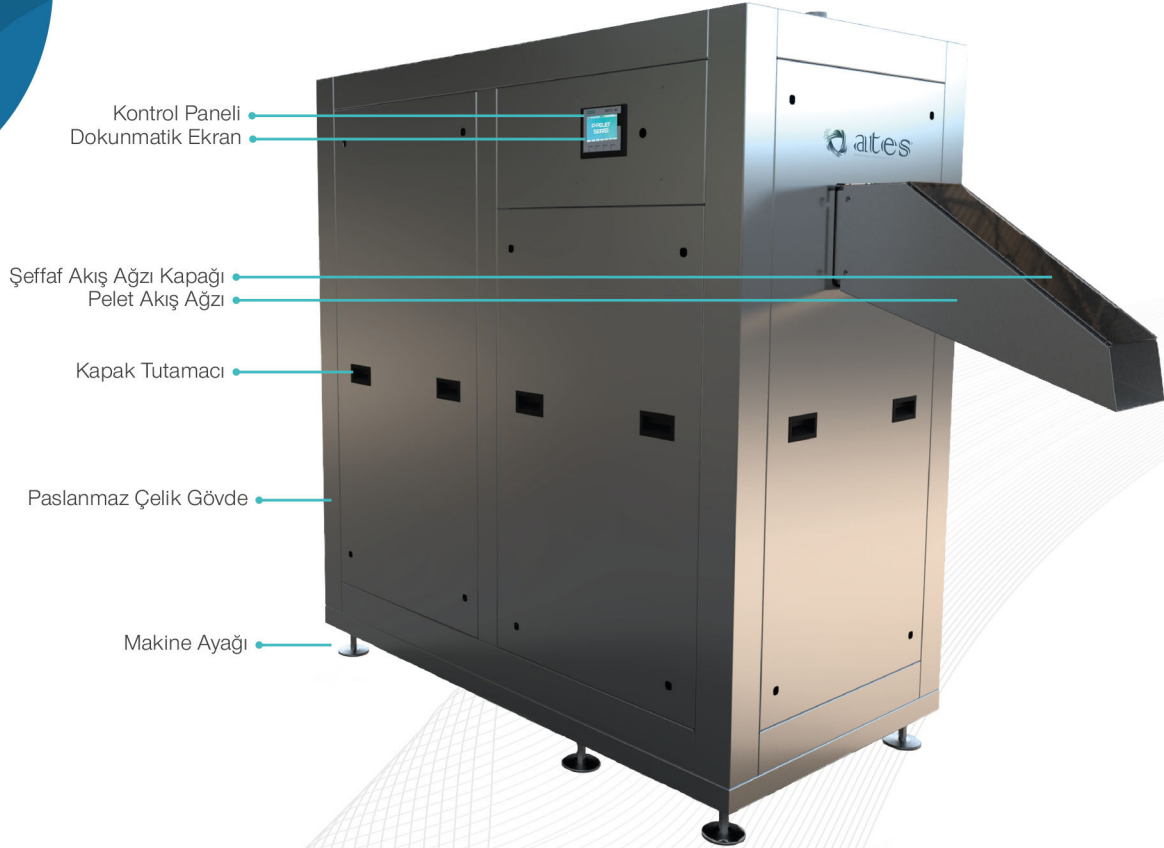




Kompakt

Uzman mühendis kadromuz tarafından tasarlanan P Serisi, Avrupa Standartlarında (CE) üretilmiştir. Gıda ve sağlık sektörlerinde kullanıma uygun kuru buz üretir. Uzaktan erişimi sistemini destekleyen seri, eşsiz teknoloji ile yüksek üretim kapasitesi sağlar.

Sessiz, titreşimsiz olarak çalışan hidrolik sistem, yüksek çalışma performansı sağlar. Galvaniz kaplamalı hidrolik silindirlere, hassas hız ayarları, emniyet valfleri ve uzun ömürlü devre elemanlarına sahiptir.



- Hareketli Kontrol Paneli
- Özel Arayüz Tasarımı
- Animasyonlu Makine Hareket Takibi
- Anlık Üretim Takibi
- CO₂ Enjeksiyon Ayarı
- Hidrolik Yağ Sıcaklığı ve Seviye Takibi
- Toplam Üretim Miktarı (Yaklaşık)
- İnternet Bağlantısı
- Uzaktan Erişim Sistemi
- Dil Seçenekleri ve Kolay Değişimi
- Makine Bakım Bildirimi
- I/Q Modülü IoT ile Veri İzleme
- Her Valf İçin Anlık Akım ve Anlık Volt İzleme
- Arıza Geri Bildirimi
- Panel PC Seçeneği
- Bilgisayar Uygulaması
- Bilgisayar Üzerinden Üretim Talimatı Gönderme
- Bilgisayardan Üzerinden Üretim Başlatma



AT- P Serisi



AT-50P (Pelet)

Boyut 1340 x 690 x 1560 mm
Ağırlık 590 kg

Üretim Pelet
Miktar 50 kg/s kadar
Pelet 3mm, 10mm, 16mm

Ekran 4"(Dahili)-7"- 9"-10"
PC 10.1"-15.6"

Güç 7.5 kW
Max Akım 20 A
Gürültü 75 db (A) Altında



AT-120P (Pelet)

Boyut 1340 x 690 x 1560 mm
Ağırlık 590 kg

Üretim Pelet
Miktar 120 kg/s kadar
Pelet 3mm, 10mm, 16mm

Ekran 4"(Dahili)-7"- 9"-10"
PC 10.1"-15.6"

Güç 7.5 kW
Max Akım 20 A
Gürültü 75 db (A) Altında



AT-150P (Pelet)

Boyut 1340 x 690 x 1560 mm
Ağırlık 590 kg

Üretim Pelet
Miktar 150 kg/s kadar
Pelet 3mm, 10mm, 16mm

Ekran 4"(Dahili)-7"- 9"-10"
PC 10.1"-15.6"

Güç 7.5 kW
Max Akım 20 A
Gürültü 75 db (A) Altında



AT-200P (Pelet)

Boyut 1340 x 690 x 1560 mm
Ağırlık 590 kg

Üretim Pelet
Miktar 200 kg/s kadar
Pelet 3mm, 10mm, 16mm

Ekran 4"(Dahili)-7"- 9"-10"
PC 10.1"-15.6"

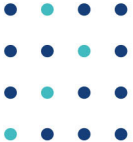
Güç 7.5 kW
Max Akım 20 A
Gürültü 75 db (A) Altında





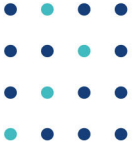
Opsiyon Makineler

Gelişen teknoloji ve ihtiyaçlar doğrultusunda seri üretime geçiş yapan şirketlerin ortak ihtiyacı olan konveyörler, üretim esnasında ürünlerinizi istenilen noktaya güvenli bir şekilde taşımak için tasarlanmıştır. Konveyör, daha hızlı ve verimli bir şekilde taşımacılığın yanı sıra, personel ihtiyacınızı azaltarak oluşabilecek iş kazalarını ortadan kaldırır. Her şekil, boyut ve ağırlıktaki ürünleri rahatça taşıyan konveyörler, ihtiyacınıza uygun şekilde donatılarak çeşitli sektörlerdeki makinelere entegre edebilmekteyiz.



Paketleme Makinesi

Paketlemenin Makinesi, dış etmenlerden korumak, ürünlerinizin raf ömrünü uzatmak, steril bir şekilde muhafaza etmenizi sağlar. Müşterimizin ihtiyaçları doğrultusunda yatay veya dikey olarak seçeneklerimiz bulunan paketleme makinemizde, insan gücüne ihtiyaç duymadan seri bir şekilde paketleme yapma imkanı sunar. Ürünlerinizi korumanın yanı sıra marka bilinirliğinizi arttırarak kendi reklaminizi sağlamış olursunuz.



Mobil Konteyner

Avrupa Standartlarına (CE) uygun olarak tasarlanmış olup, isteğiniz yere forklift veya vinç ile taşınabilirsiniz. Isıya dayanıklı sandviç panelden ürettiğimiz konteyner, gıda ve tıp endüstrisine uygundur. Dış mekanlarda rahatça üretim yapabilme imkanı sağlar. Zaman tasarrufu sağlamak ve sevkiyat masraflarından ortadan kaldırarak, talep doğrultusunda yerinde ve taze kuru buz temin edebilirsiniz. Kendi klima ve Soğutucusuna sahip konteyner makine ve dolun odası şeklinde 2 bölümden oluşmuştur.

